

	1時限(9:00~10:30)					2時限(10:45~12:15)					3時限(13:15~14:45)					4時限(15:00~16:30)					5時限(16:45~18:15)														
	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考							
木	春	→	2	◎分子生物学 *木2, 木1		玉井 千葉 瀬尾	S219 S314	リレ-	446	1	◎基礎コンピュータ演習	河邊	S214情		444	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-	→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-	→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-
		297	1	◎応用コンピュータ演習		玉井 金子	S218 10201		453	1	◎生命資源環境学概論	白鳥 野村(哲) 河邊	SR402	リレ-	447	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-
金	春	→	2	◎分子生物学 *木2, 金1		中田 遠藤	12502	リレ-	383	2	生体分子構造学	津下	S414		→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-	→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-	→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-
		253	3	有用菌類学		田中(千)	14102		384	4	免疫病理学	竹内(美)	13301		→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-	→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-	→	3	◎生命資源環境学実験・演習Ⅱ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		山岸 木村(成) 高橋(純) 本橋	生物	リレ-
土	秋	→	1	◎化学通論B		佐藤(賢)	12304	→	1	◎物質生物化学 *火1, 金2	黒坂 浜	13301	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	
		257	2	生物物理化学		高橋(猛)	14102		388	3	発酵学	宮崎(孔)	S314		→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-
集	通	-	4	◎基礎特別研究		木村(成)	22実		389	3	実験動物医学	白鳥	12303		→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-
		-	3	◎基礎特別研究		高橋(純)	11実		389	3	実験動物医学	白鳥	12303		→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-	→	2	◎生命資源環境学実験・演習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		河邊 野村(哲) 寺地 津下	生物 10201	リレ-
集	秋	-	3	◎基礎特別研究		寺地	31実		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	3	◎基礎特別研究		野村(哲)	927院		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
集	秋	-	4	◎応用特別研究1・2		金子	15124		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	4	◎応用特別研究1・2		河邊	12実		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

【備考】
 ・科目名欄の「◎」は必修科目を表します。
 ・対象欄の数字は、配当年次を表します。
 ・備考欄の「リレ-」はリレー科目を表します。
 ※リレー科目=一つの科目を複数の担当者が引き継いで講義を行う科目。
 ・科目欄の下に*曜日・数字が明記されている科目は、連続講義科目となります。
 履修登録時は最初の科目のみ登録をしてください。後の曜日時限のコードは「→」で示されており、自動的に登録されます。
 ・教室変更等、最新の情報は電子掲示板POSTで発表しますので、必ず確認してください。